



## Шкаф настенный LANsens 12U 570x600x635 мм (10-1260-01-100)

10-1260-01-100

### Описание

Телекоммуникационные настенные шкафы предназначены для компактного размещения оптического и электротехнического оборудования систем передачи данных. Небольшие размеры по сравнению с напольными телекоммуникационными шкафами позволяют размещать не только в закрытых серверных, но и в офисных помещениях, коридорах и лестничных пролётах. Современный дизайн легко и эргономично впишется в любой интерьер.

Направляющие регулируются по глубине. Доступ к оборудованию, устанавливаемому в шкафу, может осуществляться с трёх сторон. Шкаф поставляется в разобранном виде. Дверь шкафа поставляется с замком. Установка двери возможна как с правой, так и с левой стороны. Замок защищает от нежелательного доступа третьих лиц в шкаф. Боковые панели шкафов - легкоъемные для упрощения доступа к установленному оборудованию, снабжены защелками.

Конструкция шкафов позволяет монтировать оборудование весом до 60 кг.

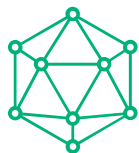
Ввод кабеля как с нижней, так и с верхней стороны;

Предусмотрены отверстия для установки активного охлаждения (для двух вентиляторов по 120мм);

Угол поворота передней двери на 180 градусов;

### Общие

|                            |                                  |
|----------------------------|----------------------------------|
| Тип установки              | Настенное                        |
| Класс защиты IP            | IP20                             |
| Высота мм                  | 635                              |
| Высота, U                  | 12                               |
| Ширина                     | 570                              |
| Глубина ,мм                | 600                              |
| Полезная глубина,мм        | 455                              |
| Распределенная нагрузка,кг | 60                               |
| Тип двери спереди          | Со стеклом в металлической рамке |



OOO NAGTECH  
**+998 55 508 0660**  
sales@nag.uz

Цвет

Черный

Вес, кг

26